								ISS	<u>UE</u>	SL									onal CA				en:	ces)		_						7	
ORIGINAL									٠.				CROSS REFERÊNCE(S) SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)														1						
CLASS SUBCLASS			-	CL	ASS	3				S	UB	CL/	\SS	(0	NE	SU	JBC	LA:	<u>SS F</u>	PER	BL	<u>OC</u> I	<u>()</u>			-							
				L				4	L				$ lap{\perp}$			4			$\perp$			$\perp$		_			$\perp$		4				
•	!	NTE	ERN	ATI	OΝ	AL.										4			$\perp$			上					L		_				
7		ALC:	55!	F104	Alk	ON .		_					L						$\perp$								L					].	1.7
T						1																T										7	dia.
T	Γ		Γ		*	1													$\top$			T					T	-	$\neg$			1	3,000
十	$\vdash$		Τ			7							T			T			1			十					†-		7			1	
++++										1			1			+			$\dagger$		$\dashv$			+		7			1				
+	$\vdash$	$\vdash$	┝			<u>,                                     </u>		-					$\dagger$			+		^	_l_ Cor			l or	n is:	sue	Slip	Insi	de l	ile	Jac	ket		1	
<u></u>	<u> </u>	1	_			•					-					OF	CL	AIR	AS													J	
√ =			•••••	Rej Alk	ect	ed d	- (T	pro	ugh	nur	nera	l)	Ca Re	nce stric	led ted			N.			l	Von- Inter	-elec rfe <u>re</u>	ted nce	Α			. Ap	peal lect	ed			
eim		T .	Т,	<u> </u>		ate		_	_		Cla	im					Dat						Cla	im	_	-		Date				$\exists$	
1	15	10	2	13		,						Original								-				Original									$Y_{i}$
Original	3/12	12	Z	13		'					Final	Ĕ											Final	οψο									
C	섷	V	v	V	上	L	L				Ħ	51		_										101	$\exists$	$\pm$	土					_	. ••
Ž	1	Ţ	L,	L	L						П	52								$\Box$				102	$\Box$	$\downarrow$	Ţ	L		П	$\Box$	$\Box$	
4	H	K	K	K	$\vdash$	╀	┞	H	H		Н	53 54	-		-		-	Щ		$\dashv$	$\vdash\vdash$		H	103 104	$\dashv$	+	+	╀	-	Н	$\dashv$	┨.	
5	#	11	H	H	╁	+	┝	$\vdash$			Н	55	-			-	H	Н	Н	$\dashv$	$\dashv$		Н	105	+	+	+	+	+	Н	$\dashv$	1	
6	Ц	П	Ц	Ц								56								口				106	$\Box$	1	I					コ	
7	11	11	$\prod$	1	L	L	L	L	L		Н	57 58	_				L		Ц	-			Ŀ	107 108	1	4	1	-		Ц	4	4	
9		+	₩	₩	$\vdash$	Ͱ	$\vdash$	L	H		H	59	-		<u> </u>		-	H	Н	$\dashv$	$\vdash$		$\vdash$	108	+	+	+	╀	-	Н	+	$\dashv$	
10	_11_	11	11	H	T	T	-	-			H	60	$\vdash$				Н	Н	$\exists$	1				110		士	†_	†_	$\vdash$	Н	1	$\dashv$	
11		Ц	П	П								61					Ť		$\square$	$\Box$				111	$\Box$	ightharpoonup				П	$\Box$	7	
12		11	11	Н,		$\vdash$	L.	<u> </u>			Н	62 63	L		Щ	Щ	Н	Ц		$\dashv$	Щ		Н	112 113	+	+	+	-	-	Н	1	4	
14		V	1	1	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$		Н	64	-		-		Н	Н	$\vdash$	$\dashv$	$\vdash$		$\vdash$	114	-+	+	+	+	+-	Н	+	$\dashv$	
15	- <b>1</b>	<u>†-</u>	$t_{\scriptscriptstyle{-}}$		$t_{\_}$	<u> </u>					Н	65							$\Box$	寸				115	$\top$	士	t	$\dagger$	<u> </u>		1	7	
16	_		L		L	L						66					П			$\Box$	7,0			116	$\Box$	$\downarrow$	Ţ	L		П	$\Box$	].	
17 18		-		12	١٠;			1	-	<u>'</u> , .	Н	67 68	H	_	H	Н	Н	÷	$\vdash$	$\dashv$			H	117 118	+	+	+	╀	ŀ	Н	$\dashv$	4 3	X
19		+	1		t	T		$\vdash$			H	69			-	٦		H	$\Box$	$\exists$				119		士	+	t		Ц		7	
20			Ŀ			L						70								$\Box$				120		].	T		L	П	$\Box$		٠. ٠
21 22	_	╀	┞	┞	L	$\vdash$	_	_	ļ.,		Н	71 72	<u> </u>		L	-	H	Н	Н	-	Н		$\vdash$	121 122	$\dashv$	+	+	╀-	<u> </u>	Н	+	4	
23		+	$\vdash$		$\vdash$	╀	-	$\vdash$	-	İ	Н	73	-		H	Н	H	Н	H	$\dashv$	H		Н	123	+	+	+	+	H	Н	$\forall$	$\dashv$	340
24	1			匚		上						74								$\Box$				124		丁	工				$\Box$	]	
25 26					-	1:	Ŀ	L	<u> </u>			75 76	<u> </u>		_	_		Щ	$\vdash$	4	Н			125 126	+	+	+	$\vdash$	-	Н	+	4	S. T.
27		-	╀	<del>                                      </del>	$\vdash$	+	7	-	$\vdash$		Н	77	-	-	H	Н	Н	Н	$\vdash$	$\dashv$	$\vdash$		-	127	+	+	+	╁	$\vdash$	Н	+	$\dashv$	
28	1					L		- 2				78												128		1	I	L				<u></u>	
29 30		L	L	_	L	L	匚		L		Ц	79 80							Н	_			Ш	129 130	4	4	1	L	L	Ц	4	7	.1.
31		╁	╀	╀	┞	$\vdash$	-	├	├		Н	81	-	-	-		H	Н	$\vdash$	$\dashv$	$\vdash$		$\vdash$	131	+	+	+	+	-	Н	+	$\dashv$	
32	!	†_		1	T	$t_{\scriptscriptstyle{-}}$	$\vdash$		$\vdash$		H	82							H	$\exists$				132	$\perp$	$\perp$	$\pm$				1	],	د دا م.
33	_										П	83								$\Box$				133		1	T	L			7		
34 35		╀	-	$\vdash$	1	╀	<b> </b> -	-	-		Н	84 85	L	-	-		_	Н	Н	$\dashv$	Н			134 135	$\dashv$	+	+	╀	-	Н	+	-  1	: 11
36	1	+		1	+	1	-	<del>  -</del>	$\vdash$	l	Н	86	$\vdash$	-	<del> </del>	-	H	Н	$\vdash$	7	$\vdash$			136	$\forall$	+	+	+	$\vdash$	Н	-	٦.	ing Geografi
37	1		42			7.		Ė		ľ		87		·					Ц	$\Box$				137	$\Box$					П			
38 39	-	-	-	Į,			_			Ģ.	Ц	88 89						Ш	$\Box$	-	Щ		Н	138 139	$\dashv$	+	+	-	-	H	+	-	
40		_	ь.	1:	+	-	├	-	╀		Н	90		Н	$\vdash$	H	$\vdash$	H	$\vdash$	$\dashv$	$\vdash$		H	140	$\dashv$	+	+	+	$\vdash$	Н	+	٦.,	
41							Ŀ	Ė			H	91												141	$\exists$		I	L	上				44 m . 1973 1983 m
42			L	L	L					1		92												142	$\Box$	4	1			Ц	$\Box$	$\Box$	
44				6	·	. 3			<u> </u>			93 94	-		- 1		٠	-	$\vdash$	-	_			143 144	$\vdash$	+	+	╁	$\vdash$	Н	$\dashv$		1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1
45			-	67-					+	4.	H	95		,	+	• :		-	Н	$\dashv$	H			145	H	+	t	†		Н	$\exists$	1	
46	1		35	Ĺ		7	Ē		匚	ŀ		98								$\Box$				146	$\Box$	1	Ţ.				$\Box$	] :	
47	1 2 3		-	+-	L	Ľ	L	L	L		Ц	97	L		<u> </u>	Ш	$oxed{}$	Щ	Н	-	Щ		$\vdash$	147 148	$\dashv$	+	+	+	ŀ	Н	4	4	
48				32	<u>:-</u>	y=2 (4),0	12	,	-	1		98 99	75	*	-	Н	-,		$\vdash$		H		$\vdash$	149	+	+	+	+	1 1		_	1 · 4 3; · 7	はない。
50	Ť,			_				H	┝			100			-	-			$\vdash$	-1		.	П	150	`\	$\top$	+	╁╴	-			$\pm$ (	**